

Literaturbericht.

Journal de Conchyliologie. 3^e Serie. Tome XX. Vol. XXVIII.

- p. 5. *Morelet, A.*, la Fauna malacologique du Maroc. Mit 3 Tafeln.
Der Verfasser gibt in dieser hochinteressanten Arbeit eine Aufzählung der gegenwärtig aus Marocco bekannten Arten, mit Abbildung der noch weniger bekannten und neuen. Es sind 131 Arten, davon neu *Hel. sultana*, kaum von *scabriuscula* zu unterscheiden (ob nicht vielleicht in alter Zeit vom *Eryx* nach Tetuan verschleppt?), *Turricula Hesperidum*, das Analogon der orientalischen *crenulata* Oliv., *Xerophila dumivaga*, an die Maderenser *armillata* erinnernd, *Hydrobia gracilis*. Von wenig bekannten Formen werden abgebildet *Helix Coquandi* Morel., *Hel. vermiculosa* Morel., *Hel. Dehnei* Rossm., die verschollene *Hel. subdentata* Fér., *Hel. conopsis*, ein interessantes Mittelglied zwischen *Turricula* und *Xeroleuca*, *Hel. finitima* Morel., *Cottyi* Morel., *Gonostoma maroccaua*, *calpeana*, sowie einige prächtige Varietäten von *Hel. pisana* und eine Anzahl Formen von *Melanopsis tingitana*. Auffallend ist das Vorkommen von *Claus. plicata*. Mit den Canaren gemeinsam sind nur zwei Arten, *Hel. Lancerottensis* und *argonautula*.
- p. 83. *Fischer, P.*, sur les conditions d'existence de l'*Ostrea angulata* Lam. — Eine Anzahl Exemplare dieser Art wurden als abgestorben von einem Austerschiff an der Mündung der Gironde über Bord geworfen und veranlasste die Bildung einer reichen Austernbank innerhalb weniger Jahren; die Brut hat seit 1866 sich überall in der Umgegend angesetzt, und zwar mit Vorliebe in der Litoralzone, welche bei jeder Ebbe trocken läuft.
- p. 86. *Oehlert, D.*, les Brachiopodes Siluriens de la Bohême d'après les travaux de M. Barrande.
- p. 96. *Tournouer, R.*, Conchyliorum fluviatiliium fossilium in stratis tertiariis superioribus Rumaniae collectorum, novae species. — Neu *Paludina Crajovensis*, *Emmericia rumana*, *Melanopsis rumana*, *Unio Crajovensis*, *Iconomiaanus*, *Porumbari*, *Jiulensis*.

Jahrbücher der deutschen Malucozoologischen Gesellschaft. VII.
1880. Heft 1.

- p. 1. *Kobelt, W.*, die geographische Verbreitung der Mollusken. III. Die Inselfaunen (Forts.).
- p. 31. *Böttger, Dr. O.*, zur Molluskenfauna der Schweiz.
- p. 40. *Weinkauff, H. C.*, Catalog der Gattung *Marginella* Lam.
- p. 65. *Kobelt, W.*, Excursionen in Süditalien (Forts.).

p. 78. *Löbbecke et Kobelt*, Museum Löbbeckeanum. (Mit Taf. 2 u. 3).
Neu Fusus Löbbeckeanus.

Paulucci, M., *Fauna malacologica delle Calabria. Specie terrestri e fluviatili, enumerate e descritte da . . .* —
Firenze 1879. Con 10 tavole.

Wir kommen auf dieses schöne der Verfasserin Ehre machende
Werk ausführlicher zurück.

Esmark, Birgithe, *Bidrag til Kundskaben om Adbredelsen af Norges Land- og Ferskvandsmollusker i forskjellige Egne af Landet.* — In *Nyt Magazin for Naturvidensk.* XXV. 3. p. 215.

Neu *Hyalina Norvegica*: testa convexa pellucida, nitida, subviridis, et regulariter striata; anfr. $4\frac{1}{2}$ —5, ultimus non descendens; spira convexa; umbilicus latus; sutura profunda; apertura rotundato-lunaris. — Diam. 7— $7\frac{1}{2}$, alt. $3\frac{1}{4}$ — $3\frac{3}{4}$ mm. Hab. Langesund.

Bergh, Dr. Rud., *Beiträge zu einer Monographie der Polyceraden.* I. Mit 6 Tafeln. — In *Verh. zool. bot. Gesellschaft.* Wien 1879. p. 599.

Umfasst die Gattungen *Polycera* Cuv. (incl. *Palio* Gray), *Euplocamus* Phil. und *Plocamopherus* Leuck. — Neu *Eupl. japonicus*.

Sitzungsbericht der Gesellschaft naturf. Freunde, Berlin. No. 2.

p. 44. *Reinhardt, Dr. O.*, Nachtrag über die *Orcula*-Arten. — Pupa *Moussoni* n. sp. von Aleppo.

p. 45. — über die *Acme*-Arten des Banats und Siebenbürgens. Neu *Acme perpusilla* und *similis*.

Martini-Chemnitz, Conchylien-Cabinet. II. Ed.

Lfg. 286. *Marginella*, von *H. C. Weinkauff* (Schluss).

Lfg. 287. *Cypraea*, von *H. C. Weinkauff*. — Neu *C. subteres* t. 8 fig. 4.

Lfg. 288. *Avicula*, von *W. Dunker* (Schluss). Neu *Av. Jeffreyssii* Dkr. t. 24 fig. 5 von Guinea, *Av. bicolor* t. 24 fig. 7 unbekanntes Fundortes; *Av. fluctuosa* t. 25 fig. 2, ebenfalls unbekanntes Fundortes. — Ausserdem liegen die Tafeln 1—3 von VIII. 3. a. *Lithodomus* bei.

Granger, Albert, *les Coquilles rares.* — In *Le Naturaliste* No. 23 ff.

Enthält Betrachtungen über seltene Arten, *Pleurotomaria* (der Autor kennt von den vier beschriebenen lebenden Arten nur zwei), *Conus*, *Rostellaria*, *Cancellaria* etc.

Westerlund, C. Ag., et Blanc, Hippolyte, *Aperçu sur la Faune Malacologique de la Grèce, inclus l'Épire et la Thessalie. Coquilles extramarines.* — Naples 1879.

Die Herren Verfasser haben in sehr anerkannter Weise und mit grosser Sorgfalt alle in der Literatur zerstreuten Notizen über die Fauna der südlichen Balkanhalbinsel zusammengetragen und die zahlreichen Arten hinzugefügt, welche Herr Blanc auf seinen verschiedenen Reisen gesammelt, sowie die sehr reiche und wichtige Ausbeute der Frl. Jos. Thiesse in Chalkis. Trotzdem Westerlund in vielen Fällen von seiner früheren Artzersplitterung zurückgekommen — z. B. bei *Glandina algira*, *Hel. Codringtonii* etc., — werden doch bereits 326 Arten aufgeführt, eine Zahl, die einer beträchtlichen Vermehrung fähig wäre, wenn die gebirgigen Districte Thessaliens und Macedoniens genauer erforscht wären. Als neu beschrieben werden *Hyalinia lamellifera* Blanc von Creta, mit zwei zahnartigen Lamellen an der Mündung, *Zonites cretensis* Blanc, wohl richtiger zu *Hyalina* zu stellen, *Helix rupestris* var. *chorismenostoma*, die bereits von Roth erwähnte Form von Syra mit gelöstem letztem Umgang; *Hel. lens* var. *piliger* Blanc von Euböa und var. *callojuncta* von Lepanto; *Hel. cantiana* var. *messenica* von Kalamata; *Eulota interpres* Westerl. von Euböa; *Hel. olympica* var. *sciara* West. vom Olymp; *Campylaea Westerlundi* Blanc von Creta; *Pseudoxerophila bathytera* Blanc von Creta, *suspecta* Westerl. von dort; *Xerophila cauta* Westerl. = *cretica* Roth nec Fér., von Athen; — *Hel. chalcidica* var. *didyma* Westerl. von Euböa; *syrosina* Bgt. von Syra und *milosina* Bgt. von Milo; *hellenica* Bgt. von Euböa, *mesostena* Westerl. von Creta; *eugoniostoma* Bgt. von Syra, *Hel. Thiesseana* var. *pronuba* Westerl. von Creta und var. *nupta* von ebenda. — *Buliminus dirphicus* Blanc von Euböa, *Thiesseanus* Mouss. von ebenda und aus Bötien; *Claus. furcilla* Westerl. von Patras; *Bithynia graeca* Westerl. von Lepanto; *Hydrobia declinata* var. *sorella* Westerl. aus Nord-euböa; *Pyrgula Thiesseana* var. *flicostata* Westerl. von Missolonghi; *Unio Vescoi* var. *Conemersi* Bl. von Prevesa; *Unio desectus* Drouët von Volo; *U. vicarius* West. aus dem Sperchius. Die ganze Arbeit ist eine sehr wichtige Bereicherung der europäischen Fauna und jedem namentlich, welcher sich eingehender mit derselben beschäftigt.
